

Georg Heuer Behälterhandel und Industriebedarf GmbH Zum Sägewerk 153 33378 Rheda-Wiedenbrück Deutschland

Telefon: +49 (0) 5242 - 92 99 3 Telefax: +49 (0) 5242 - 92 99 8

info@heuer-tanks.de www.heuer-tanks.de



Art.Nr.: M-3117

# Produktdatenblatt: Behälter 2.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht, stehend

EUR 2.500,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 2.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 2.000 Liter.

Behälter 2.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie.

Aktuell sind von Behälter 2.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

# **Produktbeschreibung**

## Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 2.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

**Durchmesser aussen** 1400 mm **zyl. Höhe** 1500 mm

### Fußhöhe 800 mm Gesamthöhe 2800 mm

#### Ausführung

Gewicht ca. 600 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Kegelboden

Ausführung Oberboden geteilter Klappdeckel

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

#### **Ausstattung**

#### Temperierbar nein

#### Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerksposition Oberboden exzentrisch
Rührwerk-Art Propeller

Rührwerk - Spannung 400/230 V

Rührwerk - Leistung 1,5 kW

Rührwerk - Umdrehung 1440 UpM

#### **Aufstellung**

Aufstellung Edelstahlfüße Anzahl Füße 3 Stk.

#### Ein-/Anbauten

Auslaufstutzen 65 Ein-/Anbauten



#### Weitere Ein-/Anbauten

# **Sonstige Hinweise**

Techn. Dokumentation keine Letzte Verwendung Chemie



# Bilder





















# Allgemeine Geschäftsbedingungen

Es gelten die AGB der Georg Heuer Behälterhandel und Industriebedarf GmbH. AGB einsehen.

